



# ZAPATILLA SIROCO II

## CERTIFICACIÓN: S3 SRC

REFERENCIA: 800 A 160-800 A 167  
NUMERACIÓN: 39-46

### CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS

<b>SUELA</b>	RUN PRO, de origen deportivo, extremadamente flexible. Cimentada en PU mono densidad con absorción de energía en el talón. Pensada para un uso intensivo donde la flexión del pie sea constante. Máximo agarre en todas condiciones.
<b>CONFECCIÓN</b>	100 % libre de metal, refuerzo exterior en talón anti golpes.
<b>FORRO</b>	Transpirable efecto mesh 3D.
<b>PUNTERA</b>	Composite y plantilla sintética. Resistente a 200J.
<b>FABRICACIÓN</b>	Microfibra y cuero liso resistente a la penetración del agua.
<b>PLANTILLA</b>	Desmontable, antiestática en PU termoformado ergonómico. Antiperforación en fibra textil. Antideslizante.
<b>ZONA TALÓN</b>	El especial diseño de surcos están diseñados para favorecer una rápida evacuación de cualquier líquido.
<b>RESISTENCIA</b>	Aceites e hidrocarburos según lo especificado por los estándares de la normativa vigente.
<b>ANTI IMPACTOS</b>	Gran absorción de la energía en la zona del tacón.
<b>ANTI ESTÁTICA</b>	Protección anti estática según la normativa vigente.

<b>UTILIZACIÓN</b>	Ultra ligero de tipo running, confeccionado en microfibra-piel hidro, ideal para uso en interiores y exteriores.
<b>NORMATIVA</b>	Certificado CE, norma EN-ISO-20345. <ul style="list-style-type: none"><li>• Nivel de protección SRC+S3</li><li>• SRC = antideslizante en baldosa y agua con detergente como lubricante + antideslizante en acero y glicerina como lubricante.</li></ul> Norma UNE-EN 13287:2004 <ul style="list-style-type: none"><li>• S3 = parte trasera cerrada; antiestático; absorción de energía en el talón; suela antideslizante; suela resistente a aceites y combustibles; lámina anti perforación; puntera resistente a 200 J. + piel hidrofugada.</li></ul>
<b>VERIFICACIÓN</b>	Comprobar visualmente el buen estado general del calzado: grietas, dibujo de la plantilla, laterales, etc. Cada zapato que haya sufrido un impacto importante o una perforación debe ser sustituido.
<b>CONSERVACIÓN</b>	Limpiarlos periódicamente como un calzado normal. Al estar fabricados en piel, lo más apropiado es limpiarlos con agua y jabón neutro o bien cremas dedicadas a tal efecto. Conservarlos secos.